

Link do produktu: <https://www.sklep.aqua-trend.pl/odpieniacz-bialek-octo-elite-200-int-in-sump-skimmer-p-2180.html>



Odpieniacz białek Octo Elite 200-INT In Sump Skimmer

Cena	3 620,00 zł
Producent	REEF OCTOPUS

Opis produktu

Octo Elite 200-INT In Sump Skimmer

Odpieniacz oszczędzający miejsce z serii **OCTO Elite (Elite-S)** o niewielkich rozmiarach to idealny wybór do akwariów o ograniczonej przestrzeni. **Elite-S** posiada ponadto wysokiej jakości konstrukcję z odlewanego akrylu i PVC, podwodny odpływ zapewniający jeszcze cichszą pracę, łatwy demontaż w celu konserwacji dzięki unikalnemu kubkowi zbierającemu „**obróć i podnieś**” , wentylowany zawór wyjściowy z pokrętką regulacji zapewniającym precyzyjną kontrolę, korpus w kształcie butelki, który wspomaga naturalną stabilizację i koncentrację unoszącej się, bogatej w substancje organiczne piany oraz profesjonalną, otwartą spiralę dla zwiększenia wydajności.

Elite-S jest obsługiwany przez sterowaną pompę odpieniającą VarioS, która posiada wirnik igłowy, odłączany sterownik, wysokiej jakości wał ceramiczny i łożysko w celu zmniejszenia zużycia oraz najnowszą technologię przepływu o zmiennej prędkości dla lepszej kontroli i zwiększonej wydajności

W przeciwieństwie do większości pomp obiegowych wykorzystujących prąd zmienny (AC), pompa VarioS ma kilka kluczowych zalet w porównaniu z tradycyjnymi pompami prądu przemiennego, a mianowicie wyższą wydajność energetyczną, bezpieczniejszą pracę przy napięciu roboczym 24 V, a przede wszystkim bezstopniową regulację prędkości.

Dzięki sterownikowi VarioS użytkownicy mają kontrolę nad natężeniem przepływu, wybierając spośród pięciu wstępnie ustawionych ustawień prędkości; wskazywane przez pięć zapalonych diod LED.

Cechy i zalety

- Ultrakompaktowa, doskonała wydajność
- Pompa VarioS DC stworzona specjalnie dla odpieniaczy białkowych
- Wysokiej jakości ręcznie wykonany solidny odlew akrylowy i obrabiana maszynowo konstrukcja z PVC
- Pompa prądu stałego o regulowanej i zmiennej prędkości, zapewniająca energooszczędną i cichą pracę
- Łatwa konserwacja
- Elegancki, gładki korpus
- Zautomatyzowany system odwadniający
- Wentylowane wyjście zaworu z pokrętką regulacji dla precyzyjnej kontroli
- Tłumik wlotu powietrza zapewniający cichszą pracę
- Kubek „Twist & Lift”
- Możliwość podłączenia do zewnętrznego kontrolera w celu lepszego monitorowania i sterowania.